

Knut Willie Jacobsen

Fra: Ole <post@omcbygg.no>
Sendt: 4. desember 2018 19:42
Til: Knut Willie Jacobsen
Emne: Fwd: VS: Halsteindalvegen

Mvh Ole Clausen, Omcbygg AS

Videresendt melding:

Fra: Nils Kaalaas <NIK@lindas.kommune.no>
Dato: 11. juni 2018 kl. 11:38:35 CEST
Til: "post@omcbygg.no" <post@omcbygg.no>
Emne: VS: Halsteindalvegen

Hei

Her kjem profil på vegen, men eg har ikkje sett så nøye på den enno, men det er no eit utkast.

Mvh

Nils Kaalaas | Skogbrukssjef

E-post: nils.kaalaas@lindas.kommune.no | **Telefon:** 56 37 56 31 / 480 92 919
Kundesenter: +47 56 37 50 00 | **Heimeside:** www.lindas.kommune.no



LINDÅS KOMMUNE

Fra: Oddbjørn Helland [<mailto:oh@skogselskapet.no>]
Sendt: 31. mai 2018 14:29
Til: Nils Kaalaas
Emne: SV: Halsteindalvegen

Hei

Har laga eit grovt utkast til lengdeprofil. Har ei utfordring med å presentere dette på ein god måte. Før fekk eg eksportert det som ei pdf-fil, men det blir så dårleg kvalitet på den i den siste versjonen av adobe-programmet syns eg. Har lagt det ved som ei bildefil her, og profilen blei nokonlunde lesbar når eg skreiv den ut i A3-format.

Det manglar nett nokre få meter som kjem på side 3, men dei tok eg ikkje med her.

Eg har ikkje lagt inn avrundingar på knekkpunkta og stikkrenner. Nett ta ein kikk på korleis me kan løyse partiet frå pel.230 – pel.420. Her blir det vel motkøyning med lass og har så langt lagt inn 12% og eit parti på 60 meter med stigning 13,9% som ein har høve til jfr.vegnormalen. Det går kanskje an å få heile strekket under 12%.

Eg er i Granvin på måling imorgo, men inne på kontoret både måndag og tysdag.

Helsing Oddbjørn

Q-1
side: 2 av 5

Fra: Nils Kaalaas <NIK@lindas.kommune.no>

Sendt: 29. mai 2018 15:35

Til: Oddbjørn Helland (oh@skogsekskapet.no) <oh@skogsekskapet.no>

Emne: Halsteindalvegen

Hei

Håpar at du kan hjelpa meg med å laga profil på denne vegen:

Pel	avst	%	
0 – 20	20	5	
20 -30	10	5	
30 – 40	10	2	start på kurve R 10 m
40 – 50	10	18	
50 – 60	10	- 19	
60 - 70	10	- 22	
70 – 80	10	3	kurve slutt
80 – 90	10	9	
90 – 100	10	7	
100 – 120	20	- 8	
120 – 140	20	- 3	
140 – 160	20	- 7	stikkrenne 10
160 -180	20	0	
180 – 200		0	
200 – 220	20	1	
220 – 240	20	- 8	
240 – 260	20	- 5	
260 – 280	20	- 5	
280 – 290	10	- 8	
290 – 310	20	- 35	
310 – 330	20	- 15	
330 – 340	10	- 4	
340 – 350	10	- 23	
350 – 370	20	- 12	
370 – 390	20	- 7	stikkrenne 10»
390 – 410	20	5	
410 – 430	20	2	
430 – 450	20	- 5	
450 – 470	20	5	
470 – 490	20	- 5	
490 – 510	20	11	
510 – 530	20	0	
530 – 550	20	8	
550 – 570	20	8	
570 – 590	20	12	
590 – 610	20	- 1	
610 – 630	20	- 11	
630 – 650	20	- 5	stikkrenne 10»
650 – 670	20	1	
670 – 690	20	6	Pel 685 snuplass 35 meter høgde
690 – 710	20	9	
710 – 725	15	4	Slutt

Nils Kaalaas | Skogbrukssjef

GRUNNARBEID VEST AS

INGENIØR & ENTREPRENØRFORRETNING

**Pristilbud grunnarbeid for etablering av skogsbilveg, Halsteindalvegen
v/ Ole Clausen, Omc Bygg as**

Tilbudet gjelder:

Post	Beskrivelse	Ant	Art	Pris	Sum kr
1	Rigg og drift maskiner og utstyr	1	rs		
2	Avgraving løsmasser	2 920	m2		
3	Boring og sprenging	5300	m3		
4	Graving planering etablering av vegbane, veigrø	5300	m3		
5	Graving etablering av stikkgrøfter	10	stk		
6	Komprimering	1	rs		
7	Grusing , oppretting	2520	m2		
Sum eks. mva					kr 1 833 040,00
25% m.v.a.					kr 458 260,00
Sum å betale					kr 2 291 300,00

NB! Berre priste poster er medtatt

" Gjennomgang av pristilbud når det foreligger godkjente / prosjekterte tegninger

Tilbudet er gyldig i 4 uker

Håper tilbudet er av interesse og hører gjerne fra deg

Bjørn Kallekleiv

Dagligleder

Mob 90 88 37 51

kallekleiv@grunnarbeidvest.no

Q-1
side: 4 av 5



